

【サンプル送付手順】

セット内容



- ① ダンボール …………… 1 個
- ② 発泡スチロール箱 (大) …… 1 個
- ③ 発泡スチロール箱 (小) …… 1 個
- ④ スtockミニ …………… 1 個
- ⑤ 気泡緩衝材 …………… 1 枚
- ⑥ 緩衝材 …………… 1 個
- ⑦ 送付状 (日通航空) …… 1 枚
- ⑧ ドライアイス重さ記載シール 1 枚

対象サンプル

Total RNA、mRNA、Small RNA、ChIP DNA、PCR 産物、調製済みライブラリ、組織、細胞

ご準備いただくもの

- サンプルおよびサンプルをいれるチューブ (1.5mlチューブもしくはサンプル量に適切なもの)
- パラフィルム
- ドライアイス 5kg
- ガムテープ等

梱包方法

- 【1】 サンプルを 1.5mlチューブもしくは適切なチューブに入れてください。
- 【2】 サンプルチューブの口は、揮発を防ぐためにパラフィルム等を巻いて保護してください。
- 【3】 サンプルチューブをストックミニに入れ、蓋をしてください。
- 【4】 Stockミニに貼付の「サンプル種別表」の該当項目に○をしてください。
- 【5】 チューブを入れたStockミニを気泡緩衝材で包んでテープでとめてください。
- 【6】 発泡スチロール (小) の中にドライアイスを入れてください。
※ 塊状の大きなドライアイスでは5kgは入りません。適当な大きさに砕いてお詰めください。
- 【7】 サンプルの入ったStockミニをドライアイスの中に埋め込んでください。
- 【8】 発泡スチロール (小) の蓋をしめガムテープ等で封をしてください。
- 【9】 【8】を発泡スチロール (大) の箱に入れ、緩衝材で隙間を固定し、ガムテープ等で封をしてください。
- 【10】 【9】を弊社より送付した際に使用したダンボール箱にそのまま入れて、ガムテープ等で封をしてください。

【11】 同梱の送付状 (日通航空、届け先・依頼主共に弊社住所記載)、右記のドライアイス重さ記載シールを必ず貼って、弊社まで送付してください。

- ※ 同梱の送付状で送付して下さいますと送料は弊社負担となります。安心してご利用ください。
- ※ 他の運送業者をご利用の場合はお手数ですが下記送付先へ、着払いで送付してください。
- ※ お受け取りは平日 (月～金) となります。土日祝日のお受け取りはできませんのでご注意ください。

送付先	〒001-0932 札幌市北区新川西 2 条 1 丁目 2-1 北海道システム・サイエンス株式会社 解析部 次世代シーケンス解析サービス担当 TEL : 011-768-5903
集荷 ご依頼 方法	集荷のご依頼は、フリーダイヤル : 0120-972259、または下記 URL より 日本通運 国内航空輸送の最寄の営業所へご連絡ください。 [日本通運 国内航空輸送 営業窓口 : http://www.nittsu.co.jp/contact/madoguchi/sora/]



▲ ドライアイス重さ記載シール
※ 赤の点線部分には同梱のドライアイスの重さをご記入ください。

次世代シーケンスサービス
アプリケーション別サンプル必要量
http://www.hssnet.co.jp/2/2_3_10_13.html



お問い合わせ先

011-768-5903
hss-ngs@hssnet.co.jp